

Scheda B (acque di vegetazione e sanse umide) - relazione tecnica

Allegato

Descrizione:

Relazione tecnica conformemente all'Allegato 2 del [Decreto Ministeriale 06/07/2005](#) [1] e delle discipline regionali di settore. La relazione dovrà contenere informazioni concernenti:

Sito oggetto dello spandimento:

Per ogni sito oggetto dello spandimento, dovrà essere fornita:

- identificazione catastale (foglio di mappa e particelle)
- pedologia (pH, stima della capacità di accettazione delle piogge, stima della conducibilità idraulica satura)
- geomorfologia (specificare se il terreno è in pendenza o pianeggiante e descrivere dettagliatamente le relative sistemazioni idraulico-agrarie, riportando, ove presenti, le dimensioni dei terrazzamenti)
- idrologia (ove presente falda temporanea specificare la sua profondità, profondità della prima falda permanente, ove presenti corpi idrici lungo i confini dell'appezzamento indicazione della loro denominazione, bacino idrografico di riferimento)
- agroambiente (se coltura in atto indicarne la specie, nel caso di colture erbacee specificare se si adottano rotazioni o avvicendamenti colturali, nel caso di terreno non coltivato specificare le motivazioni)

Trasporto e spandimento:

- denominazione, indirizzo, tel., fax della ditta che eseguirà il trasporto
- denominazione, indirizzo, tel., fax della ditta che eseguirà lo spandimento per l'utilizzo agronomico
- capacità e tipologia del contenitore che si prevede di utilizzare per il trasporto
- modalità di spandimento

Se non sai come predisporre la documentazione richiesta puoi consultare una [guida veloce](#) [2].

modulistica/moduli/SCHEDA_B_RELAZIONE_TECNICA
SCHEDA_B_RELAZIONE_TECNICA

Source URL: <https://lombardia.master.globogis.eu/modulistica/moduli/schedabrelazionetecnica>

Links:

[1] <http://www.indicenormativa.it/norma/urn%3Anir%3Aministero.politiche.agricole.alimentari.foresta%3Adecreto%3A2005-07-06>

[2] <https://lombardia.master.globogis.eu/faq/come-faccio-a-predisporre-gli-allegati-di-unistanza-telematica>